



Scheda Informativa (SVIP)
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE,
articolo 31 – su base volontaria

Revisione: 11/07/2018

Scheda numero: 011

1 Identificazione della sostanza o della miscela e della società/impresa

1.1. Identificatore del prodotto

Nome della sostanza: Sodio Acetato triidrato.
Codice articolo: SODACE.
Formula Chimica: $C_2H_2NaO_3 \cdot 3H_2O$.
Peso molecolare: 136,08 g/mol.
N. CAS: 6131-90-4.
Numero CE: 204-823-8 (forma anidra).

1.2. Usi pertinenti identificati della sostanza o miscela e usi sconsigliati

Prodotto chimico per l'industria.

1.3. Informazioni sul fornitore della scheda di dati di sicurezza

B&C Srl
35020 Albignasego (PD), Via S. Pellico 37
Tel.: +39 049 8629122
Fax: +39 049 8629109
Email: info@bcprodottichimici.it

1.4. Numero telefonico di emergenza (24 h)

ELENCO NUMERI TELEFONICI CENTRO ANTIVELENI IN ITALIA
MILANO Ospedale Niguarda: Tel.: +39 02.66101029
NAPOLI Ospedale Riuniti Cardarelli: Tel.: +39 081.5453333
ROMA Policlinico Agostino Gemelli: Tel.: +39 06.3054343
ROMA Policlinico Umberto I: Tel.: +39 06.490663
PAVIA Maugeri Tel.: + 39 0382.24444
BERGAMO Riuniti Tel.: +39 800.883300
FIRENZE Careggi Tel.: +39 055.794.7819

2 Identificazione dei pericoli

2.1. Classificazione della sostanza o della miscela

Secondo il regolamento CE 1272/2008: Non classificato come pericoloso.
Secondo la direttiva 67/548/CEE: Non classificato come pericoloso.

2.2. Elementi dell'etichetta

Nessuna etichettatura.

2.3. Altri pericoli

Nessun altro pericolo identificato.

Scheda Informativa (SVIP)
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE,
articolo 31 – su base volontaria

Revisione: 11/07/2018
Scheda numero: 011

Denominazione commerciale: Sodio acetato triidrato (ap)

3 Composizione/informazioni sugli ingredienti

3.1. Sostanze

Nome della sostanza: Sodio Acetato Triidrato.
Numero CAS: 6131-90-4.
Numero CE: 204-823-8 (forma anidra).

3.2. Miscele

Nessun dato.

4 Misure di primo soccorso

4.1. Descrizione delle misure di primo soccorso

Inalazione: Spostare la persona all'aria aperta. Se si presentano sintomi chiamare il medico.
Contatto con la pelle: Lavare con sapone e molta acqua.
Contatto con gli occhi: Lavare gli occhi con abbondante acqua corrente.
Ingestione: Sciacquare la bocca con acqua, non somministrare alcunché a persone svenute.

4.2. Principali sintomi ed effetti, sia acuti che ritardati

Nessun sintomo.

4.3. Indicazione della eventuale necessità di consultare immediatamente un medico e di trattamenti speciali

Nessuna indicazione.

5 Misure antincendio

5.1. Mezzi di estinzione

Acqua nebulizzata, schiuma, polvere o anidride carbonica.

5.2. Pericoli speciali derivanti dalla sostanza o dalla miscela

Per decomposizione può liberare monossido di carbonio.

5.3. Raccomandazioni per gli addetti all'estinzione degli incendi

Mezzi protettivi specifici:
Indossare in caso d'incendio, dispositivi di protezione delle vie respiratorie con apporto d'aria indipendente.

Scheda Informativa (SVIP)
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE,
articolo 31 – su base volontaria

Revisione: 11/07/2018
Scheda numero: 011

Denominazione commerciale: Sodio acetato triidrato (ap)

6 Misure in caso di rilascio accidentale

6.1. Precauzioni personali, dispositivi di protezione e procedure in caso di emergenza

Evitare la formazione di polvere. Evitare di respirare vapori/nebbia/gas.

6.2. Precauzioni ambientali

Evitare l'immissione del prodotto nella rete fognaria e informare le autorità di eventuali riversamenti nel terreno.

6.3. Metodi e materiali per il contenimento e per la bonifica

Raccogliere con mezzi meccanici. Per polveri fini usare aspirapolvere. Conservare in contenitori adatti e chiusi per lo smaltimento.

7 Manipolazione e immagazzinamento

7.1. Precauzioni per la manipolazione sicura

Evitare la formazione di polvere e la dispersione del prodotto nell'aria. Adottare un'adeguata ventilazione nei luoghi dove si sviluppano le polveri.

7.2. Condizioni per l'immagazzinamento sicuro, comprese eventuali incompatibilità

Immagazzinare in luogo fresco. Tenere il contenitore ermeticamente chiuso in un ambiente secco e ben ventilato.

7.3. Usi finali specifici

Nessuno identificato.

8 Controllo dell'esposizione/protezione individuale

8.1. Parametri di controllo

Non contiene sostanze con valore limite di esposizione professionale.

8.2. Controlli dell'esposizione

Misure di protezione individuale:

Protezione respiratoria: Non è richiesta la protezione delle vie respiratorie. Se si desidera la protezione dai livelli di polveri, utilizzare maschere antipolvere con filtri di tipo P1 (EN143).

Protezione delle mani: Manipolare con guanti. I guanti devono essere controllati prima di essere usati. Usare una tecnica adeguata per la rimozione dei guanti (senza toccare la superficie esterna del guanto) per evitare il contatto della pelle con questo prodotto. Smaltire i guanti contaminati dopo l'uso in accordo con la normativa vigente e le buone pratiche di laboratorio.

Protezione degli occhi: Utilizzare dispositivi per la protezione oculare testati ed approvati secondo i requisiti di adeguate norme tecniche come NIOSH (USA) o EN 166.

Scheda Informativa (SVIP)
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE,
articolo 31 – su base volontaria

Revisione: 11/07/2018
Scheda numero: 011

Denominazione commerciale: Sodio acetato triidrato (ap)

Protezione della pelle e del corpo: I dispositivi di protezione individuali per il corpo devono essere scelti e utilizzati in funzione dei rischi previsti per la mansione svolta.

Misure di igiene: Non mangiare, né bere, né fumare durante l'impiego. Manipolare rispettando le buone pratiche di igiene industriale e di sicurezza adeguate.

9 Proprietà fisiche e chimiche

9.1. Informazioni sulle proprietà fisiche e chimiche fondamentali

- | | |
|----------------------------|---------------------|
| • Stato fisico: | Solido cristallino. |
| • Odore: | Inodore. |
| • Colore: | Bianco. |
| • pH: | 7,2-9,2 (sol. 5%). |
| • Punto di ebollizione: | Non applicabile. |
| • Punto di fusione: | 58°C. |
| • Densità a 20°C: | Non disponibile. |
| • Solubilità in acqua: | 58 g/100 ml acqua. |
| • Punto di infiammabilità: | Non applicabile. |
| • Proprietà comburenti: | Non applicabile. |
| • Pericolo di esplosione: | Non esplosivo. |

9.2. Altre informazioni

Nessun dato.

10 Stabilità e reattività

10.1. Reattività

Stabile nelle normali condizioni di immagazzinamento.

10.2. Stabilità chimica

Stabile nelle normali condizioni di immagazzinamento.

10.3. Possibilità di reazioni pericolose

Nessun dato.

10.4. Condizioni da evitare

Nessun dato.

10.5. Materiali incompatibili

Agenti ossidanti forti.

10.6. Prodotti di decomposizione pericolosi

In caso di incendio si formano ossidi di carbonio.

Scheda Informativa (SVIP)
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE,
articolo 31 – su base volontaria

Revisione: 11/07/2018
Scheda numero: 011

Denominazione commerciale: Sodio acetato triidrato (ap)

11 Informazioni tossicologiche

11.1. Informazioni sugli effetti tossicologici

Tossicità acuta:	Dati non disponibili.
Corrosione/irritazione cutanea	Dati non disponibili.
Lesioni e irritazioni oculari gravi	Dati non disponibili.
Sensibilizzazione respiratoria o cutanea:	Dati non disponibili.
Mutagenicità:	Dati non disponibili.
Cancerogenicità:	Dati non disponibili.
Tossicità per la riproduzione:	Dati non disponibili.
Tossicità specifica per organi bersaglio:	Dati non disponibili.
Altre informazioni:	Nessun dato disponibile.

12 Informazioni ecologiche

12.1. Tossicità

Nessun dato disponibile.

12.2. Persistenza e degradabilità

Nessun dato disponibile.

12.3. Potenziale di bioaccumulo

Nessun dato disponibile.

12.4. Mobilità nel suolo

Nessun dato disponibile.

12.5. Risultati della valutazione PBT e vPvB

Nessun dato disponibile.

12.6. Altri effetti avversi

Nessun dato disponibile.

13 Considerazioni sullo smaltimento

13.1. Metodi di trattamento dei rifiuti

Riciclare se possibile altrimenti rivolgersi ad azienda autorizzata per smaltimento rifiuti industriali. I contenitori contaminati devono essere smaltiti allo stesso modo della sostanza.

Scheda Informativa (SVIP)
ai sensi del regolamento 1907/2006/CE,
articolo 31 – su base volontaria

Revisione: 11/07/2018
Scheda numero: 011

Denominazione commerciale: Sodio acetato triidrato (ap)

14 Informazioni sul trasporto

14.1. Numero ONU

Non applicabile.

14.2. Nome di spedizione dell'ONU

Non applicabile.

14.3. Classi di pericolo connesso al trasporto

Non applicabile.

14.4. Gruppo d'imballaggio

Non applicabile.

14.5. Pericoli per l'ambiente

Non applicabile.

14.6. Precauzioni speciali per gli utilizzatori

Non applicabile.

14.7. Trasporto di rinfuse secondo l'allegato II di MARPOL e il codice IBC

Nessun limite.

15 Informazioni sulla regolamentazione

15.1. Disposizioni legislative e regolamentari su salute, sicurezza e ambiente specifiche per la sostanza o la miscela

Prodotto classificato non pericoloso secondo il regolamento 1272/2008 CE.

15.2. Valutazione della sicurezza chimica

Una valutazione della sicurezza chimica per questa sostanza non è stata effettuata nell'ambito della registrazione REACH.

16 Altre informazioni

16.1. Altre informazioni

I dati sono basati sulle conoscenze più recenti a nostra disposizione ma non costituiscono garanzia per qualsiasi caratteristica del prodotto e non costituiscono rapporto contrattuale valido ai fini legali.

La presente SVIP è stata redatta secondo le indicazioni dell'allegato II da regolamento CE 1907/2006, come modificato da regolamento UE 2015/830

La presente scheda è redatta su base volontaria: non è richiesta secondo l'articolo 31 del regolamento CE 1907/2006.